

今回は、「V2H充放電設備」「据置型蓄電池設備」「完全自家消費型太陽光発電設備」の3商品をご紹介します。

### ■V2H充放電設備

電気自動車をお持ちの方や、購入をご検討されている方におすすめの設備です。

近年の電気自動車は、大容量バッテリー搭載や短時間充電への対応など大きく進化しています。V2Hを導入することで、車載バッテリーを住宅用電力として活用できるほか、停電などの非常時に蓄電池としても利用できます。今年も補助金の対象となる予定で、補助金額増も見込まれています。

当社では補助金対象のV2Hを確保しており、在庫限りの特別価格でご提案いたします。

### ■据置型蓄電池設備

太陽光発電設備のパワーコンディショナを蓄電池連動型に変更し、分電盤と連結することで、余剰電力を蓄電池に充電し夜間に活

用できます。自治体によっては、自家消費型太陽光発電との組み合わせで補助金対象となる場合があります。効率的な電力活用を実現できる大型・長寿命タイプの蓄電池がおすすめです。

### ■完全自家消費型太陽光発電設備

これまで太陽光発電設備は売電を目的とした導入が主流でしたが、近年は電気料金削減を目的とした完全自家消費型の導入が進んでいます。自治体の補助金制度に加え、中小企業では設備の一部が一括償却や特別償却の対象となる場合があります。

電気料金の上昇にともない、自家消費による経済効果は高まっています。導入シミュレーションをぜひお試しください。

各種設備・エネルギーに関するご相談は、サステナブル・リノベーション担当まで  
連絡先:0791-62-1521

■V2H  
充放電設備



■据置型  
蓄電池設備



■完全自家消費型太陽光発電設備



## 私の座右の銘

### 「縁は一生の財産」

生産本部 組立部サービスグループ  
主幹技師 猪本 記策



定年を迎え、今を思う。

電気関係の仕事をやりたいと入社したのがきっかけでした。当時の上司から、作業に必要な技術や知識を教わり、入社三年目から電気関係の出張修理で全国を回り始めました。

初めての経験で分からないことだらけで、時には機械が直らず、現場で泣きそうになったこともありましたが、しかし、上司に相談しながら動かなかった機械が動いた時は、本当に感動したものです。

(その時の上司は、今でも師匠のような存在です)

ある日、機械のメンテナンスをお願いされましたが、「私は電気専門なので機械のことは分かりません」とお断りせざるを得ませんでした。そのことが悔しくて、機械組立を学び、図面も読めるようになりました。そして、関係部署の方々に支えられながら、日々業務に励んできました。

思い出深いのは、妻の出産前に出張へ出かけ、機械を直してお客様に感謝された一方で、出張中に長女が生まれ、妻に怒られたことです。今では家族の伝説話になっています。

(次女の出産の時には、出張を断り立ち合いました) 出張修理では全国47都道府県を制覇し、多くのお客様と出会い、今も良いお付き合いをさせていただいています。仕事やプライベートで関わった全ての人との縁を大切にすることで、多くの学びや助けを得ることができました。

人生において、誰と出会い、どのような関係を築くかでその後の道は大きく変わる、それをモットーに、これからも人との巡り合わせに感謝し、誠実に向き合っていきたいと思っています。

## 赤とんぼ

### トイレ・浴室掃除に思う

東京営業所 所長代理 久保田 靖之

トイレや浴室の掃除をしていると思うことは、最後はやはり「人による作業」だということだ。

汚れを落とすため、より便利で効果的な掃除方法をショップやネットで調べ、さまざまな方法を試してみた。しかし、どれも今ひとつピンとこない。

例えば水垢は、洗剤や道具を変えても思うようにすっきり落ちない。試しに手の爪でこすってみると、汚れが取れた。

休日に時間をかけ、多少は洗剤や道具の力を借りるものの、最終的な満足感は「手作業」にあると感じた。

世の中は便利になったが、それでも結局は人の手と目に勝るものはないのかもしれない。

自分や顧客の満足は、便利な道具や製品と、人の手・人の目との融合によって成り立つのだと感じる。地道な作業を、今日も継続していきたい。



## 今月の表紙

今月の表紙写真は、取引金融機関である株式会社みなと銀行と関西学院大学による産学連携の取組の一環として、当社社長および研究開発部門の若手社員がゲストスピーカーとして登壇し、講演をおこなった際の様子です。本講演は、企業活動やビジネスに対する学生の理解を深めるとともに、将来を見据えるうえでの視野の拡大に資する機会として実施されました。

当社は今後も産学連携活動を通じて、地域社会への貢献およびイノベーションの創出に努めてまいります。



# to

# 2026 07 vol.605

・「まちづくり」の根本とは？

・この時期におすすめ！熱中症対策商品(インテリア)

・古畳分解機のご提案(豊)

・導入事例 中村製畳株式会社様

・家庭も会社もエネルギーの自給自足新時代へ(サステナブル)

・座右の銘「縁は一生の財産」

・赤とんぼ「トイレ・浴室掃除に思う」



# 心「まちづくり」の げん言 根本とは？

—「龍野まちづくりキックオフセミナー」  
(6月17日)冒頭の会頭挨拶に基づく—



代表取締役社長  
頃安 雅樹

去る5月25日、6月1日の2回にわたって、NHK番組「鶴瓶の家族に乾杯」で、男はつらいよシリーズ第17作「男はつらいよ 寅次郎夕焼け小焼け」の舞台、たつの市が紹介された。

うすくち醤油、手延素麺、皮革の「三大地場産品」をはじめとして、寅さんゆかりの旅館、桜満開の我が母校龍野小学校、小学校の同級生が経営するハンコ屋さんなどが、50年前の映画撮影時と変わらぬ街並みとともに紹介され、「観光都市 たつの」の魅力が存分に伝わった満足のいく内容であった。

昨年10月に市制20周年を記念して制定された「たつの市 市民憲章」の前文では、「豊かな自然の恵みを受けて」「文化と産業に恵まれ、歴史に彩られたふるさとたつの」などの表現が見られ、「自然」「文化」「産業」「歴史」の4つのキーワードに、たつの市の魅力が凝縮しているように感じている。

「自然」環境を十分に生かした「産業」の振興による経済の発展、これを基盤として「文化」が興隆し、これらが総合的に作用して地域が発展する。その発展の過程こそが「まちづくり」であり、まちで行われる市民の営みが「歴史」となって後世に残される。

「まちづくり」とは、単に土地の上に建物を建てるだけではない、そのまちの成り立ちすべてと深いかわりを持つものであることを、改めて問題提起しておきたいと思う。

上述の「たつの市民憲章」本文は五か条からなり、いずれも「まちをつくります」で結ばれている。(※)

つまり市民憲章は「まちづくり憲章」なのである。本日開催の「龍野まちづくりキックオフセミナー」は、龍野商工会議所設立75周年記念事業の一環でもあるが、ふるさと

とたつのがこれまで営々と積み上げてきた「自然」「産業」「文化」「歴史」に改めて思いを致すひとときにしてもらいたい。

(※)「たつの市民憲章」本文

- 一、豊かな自然の恵みを大切に、  
美しい環境を守り育てるまちをつくります
- 一、健康で活力ある生活を送り、  
災害に強く安全安心に暮らせるまちをつくります
- 一、歴史、伝統、文化を継承し、知性と人間性を高め、  
想像力あふれる心豊かな人を育むまちをつくります
- 一、産業の振興と地域経済の発展に寄与し、  
活力ある協働のまちをつくります
- 一、互いの人権を尊重し、すべての人が思いやりの心を持ち、  
支え合いながら笑顔の輪があふれるまちをつくります

## インテリア事業部 商品紹介

### 7月末まで！ この時期におすすめ！熱中症対策商品

インテリア事業部  
主任 山家 裕介

年々過酷になる暑さですが、昨年6月1日に労働安全衛生規則が改正され、「職場における熱中症対策」が強化されました。この時期におすすめの熱中症対策商品をご紹介します。

◇どこでもペルチェ  
専用ウェア不要で手軽に取り付けでき、さまざまな場面で活用できる温度調節デバイスです。

特にファン付き作業着の首元への装着がお勧めです。本体中心の金属部が冷却され、首元から効率的に冷やします。

さらにファンの風で通気性がよくなり、より効果的に冷却できます。



どこでもペルチェ  
品番：N0-1996

◇ポケ冷えファン  
ポケットサイズの超コンパクトファンです。手持ち・卓上・首掛けと様々なシーンで使用できます。パワフル風力で5段階の調節が可能、瞬間冷却プレート付きです。

※季節限定商品のため、ご注文時には在庫の確認をお願いいたします。

◇ひえポカやん SPA-04  
夏は冷房、冬は暖房と1台2役のポータブルスポットエアコンです。

コンパクト設計で持ち運びやすく、エアコンの効きにくい場所でも必要な場所へ送風が可能です。工場や倉庫、作業現場など幅広い環境で活躍します。

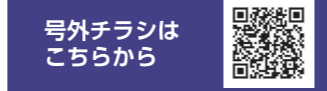
これらの商品は得選品フェア号外チラシに掲載中です。ぜひこの機会に販売あるいは導入をご検討くださいますようお願い申し上げます。



ポケ冷えファン  
ホワイト 品番：N0-2034  
ブラック 品番：N0-2035



冷えポカやん  
品番：N0-1998



号外チラシは  
こちらから

## 畳事業部 分解機のご紹介

### 産業廃棄物 古畳・廃畳処理の効率化を実現！ 古畳分解機のご提案

畳事業部 企画部  
課長代理 小池 靖子

近年、産業廃棄物としての古畳・廃畳の処理は、作業負担や処理効率の面で大きな課題となっています。こうした課題の解決に向け、作業の効率化と省力化を実現する機械をご紹介します。

●畳床裁断機  
古畳分解前のへり部および框部の裁断に最適です。一畳あたりのへり部・框部の裁断は約70秒。

フットスイッチ操作で簡単に作業がおこなえます。古畳(ワラ床・ワラサンド・建材床)の裁断に最適です。

●古畳分解用 裏シートめくり機  
あらゆる種類の建材畳の分解が可能です。操作は簡単で、一畳あたり約50秒で分解できます。めくった裏シートや糸は、テーブル下に自動的に積み上げられます。

#### 導入事例YouTube動画のご紹介

- 兵庫県姫路市 株式会社 西日本ファーム 様
- 和歌山県和歌山市 和歌山代用燃料 株式会社 様



製品の詳細や導入に関するご相談は、お気軽にお問い合わせください。お問い合わせは、WEBまたは営業担当、畳事業部までお願いいたします。

WEBお問い合わせ  

畳事業部 TEL0791-62-1772 

#### 畳床裁断機



#### 畳分解用 裏シートめくり機



#### 導入事例のご紹介



## 省人省力化を図り

### 縁無畳用畳表折曲機「TATSUJIN」導入 中村製畳株式会社様

#### ●畳店様紹介

大正7年(1918年)創業。金沢市に本社を構え、羽咋市に畳製造工場を有する、100年以上続く老舗企業です。現在の中村豊嗣社長で4代目となります。中村社長は時代に合った経営を実践し、新たな商品開発にも積極的に取り組まれています。

#### ●導入のきっかけ

時代とともに畳のニーズも変化しており、近年の住宅需要の大きな変化や、2024年1月に発生した能登半島地震をきっかけに、へり無畳の需要が増加しました。これを受け、生産効率の向上を目的に最新鋭設備の導入を検討しました。

その際、導入事例の動画をYouTubeで視聴したことから前向きに検討を進め、補助金申請をおこない、無事採択されたことを受けて、2025年9月に導入しました。

#### ●導入の感想

「縁無畳表自動両折曲機TATSUJIN」と「畳割付計算ソフト大黒天NEO」が連動し、割付結果の寸法データがオンラインで機械へ送信されます。これにより、1厘単位の高い寸法精度で、畳表の切断から折曲げまでの工程を自動でおこなうことが可能となりました。

操作を習得すれば、熟練工でなく、経験の浅い人でも均



一で高精度なへり無畳の製造が容易におこなえ、作業効率が大幅に改善されたことに、大変満足しています。

#### ●今後の予定

100年以上続く伝統を大切にしながら、現代の住宅ニーズに対応した総合内装会社への発展を目指しています。一般のお客様をはじめ、ハウスメーカー、ホテル・旅館など幅広い分野において、地域密着型で安心・安全を提供できる企業を目指していきます。

このたびはお忙しいところ、取材にご協力いただき誠にありがとうございました。中村製畳株式会社様の益々のご発展を祈念いたします。



#### 導入製品の紹介 縁無畳表自動両折曲機 TATSUJIN



品番：E1-4720  
価格：オープン

畳事業部 担当部長 岡本 昭則